

**Рабочая программа дисциплины  
Б1.В.19 Региональное природопользование**

3  
6  
/2  
6  
6  
6  
05.03.06

: 05.03.06  
/( 108  
-4  
10  
6

02  
., 2- ( 1  
Б

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

( ( ( (

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

- ( 6
- -16 ( (

В результате освоения дисциплины студент должен

Знать:

- (
- ( 7

Уметь:

- 

Владеть:

- 7 (
- (

## 3. Содержание дисциплины

Введение.

Часть I. Природопользование – система взаимодействия природы, общества и хозяйства

I.1. Становление и развитие региональных систем природопользования

( 6

Д ( ( %

(



6

%

(  
(

(

%

-

-

**Часть II. Региональный обзор. Россия.**

**II. 1. Географическое положение, природные условия и ресурсы нашей страны.**

-

-

(  
*Минеральные ресурсы.*

(

*Климатические ресурсы.*

(

(

6

(

(

(

(

*Водные ресурсы России.*

(

-

*Земельные ресурсы России.* - Г

(

6

(

(

(

6

(

(

(

*Лесные ресурсы.* -

Б

6

(

%

6

(

(

(

(

(

(

-

(

( (

( - % ( -

**II. 2. Региональные системы природопользования.**

*Север России. –*

( ( 6  
( % - (

( ( - ( %  
( 6 (

*Центр Европейской территории России.*

( ( ( Г ( -

*Юг Европейской территории России.*

6 - % (

( ( (

*Западная Сибирь. –*

Г Г (

*Юг Сибири. –*

( - % ( %  
( - (

Дальний Восток.

**Часть III. Региональные системы природопользования Евразии**  
%

**III. 1. Зарубежная Европа.**

**III. 1. 1.**

*Минеральные ресурсы.*

*Климатические ресурсы.* -  
*Водные ресурсы.*

*Земельные ресурсы.*

*Лесные ресурсы.*

*Рекреационные ресурсы.*

**III. 1. 2.**

Д.

*Северная Европа.*

*Центральная Европа.* Д

*Западная и*



	Южная Азия.	-	Д	6
		(		
		(		
		(		
		(	6	
	Юго-Восточная Азия. -	-	6	
		(		
		-		
		-		
		-		
		-		
		-		
	Юго-Западная Азия. -	-		
		-		
		(		

**Б**

**Часть IV. Региональные системы природопользования на территории Америки.**  
**IV. 1. Северная Америка.**  
**IV. 1. 1. Особенности природных условий и ресурсов. –**

			Минеральные ресурсы.	
		(		
			Климатические ресурсы. –	
		(		
			Водные ресурсы.	
		(		
		%		
		(		
			Земельные ресурсы.	
<b>Г</b>		(		
		(		
			6	
			6	
			Лесные ресурсы.	



(  
Г

**IV. 1. 2. Региональные системы природопользования на территории Северной Америки.**

*Канадский Север.* -

*Центральные равнины США и юга Канады.* -

(

*Великие равнины США и Канады.* - Г

Г (

*Кордильерский Запад.* - 6 ( (

%

*нагорье.* - ( - *Мексиканское* -

( ( (

**IV. Южная Америка.**

**IV.1. Особенности природных условий и ресурсов.**

Д

*ресурсы.* 6 ( *Минерально-сырьевые* (

*Климатические ресурсы.* (

*Водные ресурсы.* (

*Земельные ресурсы.* -

(

*Лесные ресурсы.* ( (

*Рекреационные ресурсы.* - (

Г

**IV.2. Региональные системы природопользования Южной Америки и Мезо-Америки.**

Амазония. -

6

Патагония. - *Бразильское плоскогорье, Пампы и*

Андийский горный пояс. -

%

**Часть V. Африка.**

**V.1. Особенности природных условий и ресурсов. -**

Минеральные ресурсы. (

ресурсы. -

*Агроклиматические*

*Водные ресурсы.*

*Земельные ресурсы. -*

*Лесные ресурсы.*

(

*Рекреационные ресурсы. -*

Б

(

Г

**V. 2. Региональные системы природопользования на территории Африки.**

*Атласские горы. -*

%

6

(

*Сахара. -*

*Впадина Конго и побережье Гвинейского залива. -*

6

(

6 ( -  
Зона «сахель». - (

(  
6 ( ( -  
*Южная Африка.* -  
( ( - (

**Часть VI. Австралия и Океания.**

Океания. –

(

**Часть VII. Природопользование в Мировом океане.**

( %

%

**Заключение.**

**4. Тематический план**

1.	-	7	2		1	4
2.	-	9	4		1	4
3.		6	2			4
4.		24	8		6	10
5.	Б	13	4		2	7
6.		13	4		2	7
7.		13	4		2	7

8.		11	4		2	5
9.		12	4		2	6
Д		108	36		18	54

### 5. Виды учебной деятельности

#### Лекции

1. -
2. -
- 3.
- 4.
5. Б
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

#### Практическое занятие № 1.

##### Природные ресурсы и природно-ресурсный потенциал территории (1 час)

Г 6

3. - %
- 4.

*Самостоятельная работа:*

#### Практическое занятие № 2.

##### Социально-экономические факторы формирования региональных систем природопользования (1 час)

- 1.
3. ( )
4. ( )

*Самостоятельная работа:*

#### Практическое занятие № 3.

### Региональные системы природопользования России (6 часов)

1. (
2. Г
3. -
4. ( Г
5. Б Б ).

*Самостоятельная работа:*

### Практическое занятие № 4. Региональные системы природопользования Евразии (2 часа)

1. Б Б
3. Б
- 4.

*Самостоятельная работа:*

### Практическое занятие № 5. Региональные системы природопользования Америки (2 часа)

1. -
3. -
- 4.

*Самостоятельная работа:*

### Практическое занятие № 6. Региональные системы природопользования Африки (2 часа)

1. -
- 3.

*Самостоятельная работа:*

**Практическое занятие № 7.**  
**Региональные системы природопользования Австралии и Океании (2 часа)**

1.

3.

*Самостоятельная работа:*

**Практическое занятие № 8.**  
**Природопользование в Мировом океане (2 часа)**

1.

2.

3.

4. %

5.

6.

7.

*Самостоятельная работа:*

**Самостоятельная работа**

**Примерный перечень вопросов для самостоятельной работы:**

1. ( ;
2. ;
3. ;
4. ;
5. ;
6. ( ; ( ; ( ;
7. ; ;
8. ;
9. ;
10. ( ;
11. ; ;

12. ; (
13. - ; -
14. ; (Г
- Б ;
15. ;
16. ;
17. ;
18. -Г ;
19. ;
20. ( (
21. ;
22. ;

**Перечень примерных тем для рефератов:**

- 1.
2. Г
- 3.
4. Б
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
10. -
- Г
- 11.
- 12.
13. -
14. -
15. -
- Г Б
16. -
17. -



18.

-

19.

-

20.

-

..

%

**6. Фонд оценочных средств**

				%
	6	- 5	<b>Знаниевый</b>	<p><b>«зачтено»:</b> 1, ! %</p> <p>(</p> <p>- (</p> <p>-</p> <p>(</p> <p>(</p> <p><b>«не зачтено»:</b> 1, ! %</p> <p>(</p> <p>(</p> <p>( -</p>
- 16.			<b>Деятельностный (уметь, владеть)</b>	<p><b>«зачтено»:</b></p> <p>-</p> <p>(</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>7</p> <p>(</p> <p><b>«не зачтено»:</b></p> <p>-</p>

				-	(
					-
					7
					(

## Оценочные средства (примеры)

### 1) Требования к написанию реферата

«referre»

№ п/п	Требования к написанию реферата	Максимальное количество баллов	Процент от общего количества баллов
1)	Тема реферата должна быть актуальной, интересной, а также соответствовать специальности обучающегося.	6	100%
2)	Реферат должен быть написан на русском языке, с использованием научного стиля, без ошибок в правописании, пунктуации и грамматике. Объем реферата должен составлять не менее 7 листов (включая титульный лист).	7	116,7%
3)	Реферат должен содержать введение, основную часть и заключение. Введение должно включать в себя тему, цели и задачи работы. Основная часть должна содержать анализ литературы по теме. Заключение должно содержать выводы и рекомендации.	7	116,7%
4)	Реферат должен быть оформлен в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
5)	Реферат должен быть написан в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
2)	Реферат должен быть написан в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
3)	Реферат должен быть написан в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
4)	Реферат должен быть написан в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
5)	Реферат должен быть написан в соответствии с требованиями к оформлению научных работ. Должны быть использованы ссылки на литературу, использованную при написании реферата.	7	116,7%
2003			
3%			
-%			
-%			
/%			
0%			
-0			
6			
20			

Г

(

(

2003.

(

-

3 - -

**Критерии и показатели, используемые при оценивании реферата**

-	7 (
- 1	7 (
-1	7 7 7 ( ;
/	( 7 ( %
0	( (
1	
0	5 6 7 7
1	7 ( ( 7 ( 7
2	7
( ( ( ( %	
1	

### Оценивание реферата

.1  
19 0  
15 -4  
-1

6  
7  
7

(

### 2) Требования к презентации

(

6

(

6

7

7

7

(

(

(

6

Б

Д

Г

6

6

-2

(

0(

(

6

(

(

6

(

**Критерии и показатели, используемые при оценивании презентации**

- /	(
.	7
/	7
/	4-5)
0 /	7 7 7 7
1 /	7 7 7 7 7 7
2 /	7 7
3 /	7 % 7
4 Г /	- 7 7 7
5 /	% ( (
-, /	7 7

## Оценивание презентации

6  
7  
7  
7  
-1

## 3) Вопросы для проверки текущей успеваемости

1. ;
2. ;
3. ;
4. - ;
5. ;
6. ;
7. ( ; - ;
8. ;
9. ;
10. ( ;
11. ;
12. ;
13. - ; ( ;
14. ; ( Г ;
15. Б ;
16. ;
17. ;
18. -Г ;
19. ;
20. ( ; ( ;





### 8. Перечень информационных технологий

Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),  
66975477 03.06.2016 ( ).

( ЕLN k k o ( )

### 9. Материально-техническая база

- QQO7  
- BenQ:  
- Screen 21%  
- 7  
- -68;  
- -19;  
- 7  
- 7  
- 7  
- 7  
- 7  
- 7